

Salles	Lundi 26 Juin	Mardi 27 Juin	Mercredi 28 Juin	Jeudi 29 Juin	Vendredi 30 Juin
	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1
Halle des sports					
	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2
Halle des sports					
	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie
Halle des sports	<p>8h30-10h30 Histoire de la Terre et géosciences</p> <p>13h45-14h45 Cytologie, histologie et anatomie végétale</p> <p>Semestres 1 & 2</p>		<p>8h30-10h Préparation à la vie professionnelle</p> <p>13h45-15h15 Expression écrite et orale</p> <p>Semestre 2</p>		
	L1 Accès Santé	L1 Accès Santé	L1 Accès Santé	L1 Accès Santé	L1 Accès Santé
Halle des sports					

Salles	Lundi 26 Juin	Mardi 27 Juin	Mercredi 28 Juin	Jeudi 29 Juin	Vendredi 30 Juin
	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie
Halle des sports	<p>10h45-11h45 Ecologie fondamentale</p> <p>16h-18h Traitement des données en SV - Informatique Biostatistiques (SALLE 135)</p> <p>Semestre 2</p>				
	L2 Accès santé	L2 Accès santé	L2 Accès santé	L2 Accès santé	L2 Accès santé
Halle des sports					
	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement
Halle des sports					
	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie
Halle des sports					

Salles	Lundi 26 Juin	Mardi 27 Juin	Mercredi 28 Juin	Jeudi 29 Juin	Vendredi 30 Juin
	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire
Halle des sports					

Salles	Lundi 26 Juin	Mardi 27 Juin	Mercredi 28 Juin	Jeudi 29 Juin	Vendredi 30 Juin
	L1 Sciences pour l'ingénieur	L1 Sciences pour l'ingénieur	L1 Sciences pour l'ingénieur	L1 Sciences pour l'ingénieur	L1 Sciences pour l'ingénieur
Halle des sports	<p>8h30-10h Techniques mathématiques pour la physique (Semestre 2)</p> <p>13h45-15h45 Algorithmique et programmation</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>8h30-10h30 Au choix : Environnement informatique Thermodynamique & optique géométrique</p> <p>13h45-15h15 Au choix : Programmation web frontend (SALLE 135)</p> <p>Physique de l'ingénieur - EP1 Introduction à la mécanique des fluides</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>8h30-10h Physique de l'ingénieur - EP2 Introduction à la résistance des matériaux</p> <p>13h45-15h15 Expression écrite et orale (Semestre 2)</p> <p>16h-17h Préparation à la vie professionnelle (Semestre 2)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>		
	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur
Halle des sports	<p>10h45-12h15 Algèbre 3</p> <p>16h-17h30 Analyse 3</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h45 De la charge électrique aux ondes électromagnétiques</p> <p>16h-18h Algorithmes complexes : Arbres et graphes (SALLE 135)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h15 Thermodynamique</p> <p>16h-17h30 Au choix : Réseaux Electrocinétique, Echantillonnage</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h15 Introduction à l'analyse harmonique</p> <p>16h-18h Préparation à la vie professionnelle Corse (Semestre 2)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h45 Matériaux EP2 : Chimie des matériaux Anglais (Semestre 2)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>
	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique
Halle des sports					
	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths
Halle des sports	<p>8h30 - 10h30 Corse (Semestre 2) Outils d'insertion (Semestre 2)</p> <p>13h45-15h45 Analyse numérique matricielle</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>8h30 - 10h30 Géométrie</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>			
	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique
Halle des sports	<p>8h30 - 9h30 Outils d'insertion (Semestre 2)</p>				



Salles	Lundi 26 Juin	Mardi 27 Juin	Mercredi 28 Juin	Jeudi 29 Juin	Vendredi 30 Juin
	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS
Halle des sports					
	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS
Halle des sports	<p>10h45-12h45 Au choix : Observation évaluation & connaissances institutionnelles (ENS) Communication & Gestion projet (AGO)</p> <p>16h-18h Didactique (ENS) Sciences de l'éducation</p> <p>Semestre 2</p>			<p>16h-17h Corse (Semestre 2)</p>	
	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS
Halle des sports	<p>8h30-10h30 Natation Stretching</p> <p>13h45-15h45 Sociologie Histoire</p> <p>Semestres 1 & 2</p>				